

**Ürün açıklaması**

Zettex Flexcryl suyun buharlaşmasıyla hızlı bir şekilde kürleşen, birleşim yerlerinin yalıtımı ve dahili çatlakların doldurulması amacıyla kullanılan, tek bileşenli, plastoelastik ve su bazlı bir mastiktir.

Zettex Flexcryl dayanıklı ve esnek bir yalıtım sağlar ve boyanabilir.

Malzeme

Tiksotropik macun

Avantajları

- Su bazlıdır. Kokusuzdur.
- Boyalarla uyumludur.
- Solvent, izosiyanat ve silikon içermez.
- En sık kullanılan yapı yüzeylerine yapışır.
- Kolay şekillendirilir. Suyla temizlenir.

Uygulama alanları

- İç mekanda bulunan duvar, bölme, tavan ve süpürgeliklerdeki sıva birleşim yerlerinin yalıtımı içindir.
- Pencere eşikleri, duvar araları vb. yerlerdeki birleşim yerleri.
- Çatlakların, pano birleşim yerlerinin, beton kalıplarının arasındaki boşlukları doldurmak için uygundur.
- Genleşmiş polistiren malzemeleri emici yüzeyler üzerine yapıştırmak için uygundur.
- Tüm sık kullanılan gözenekli yapı yüzeyleri için uygundur.

Uygulamalar

Yüzey hazırlandıktan sonra Zettex Flexcryl'i Zettex Caulkgun ile uygulayın. Mükemmel bir yalıtılmış yüzey elde etmek için izolasyon malzemesi kabuk bağlamadan önce suyla ıslatılmış bir alet yardımıyla düzeltilmelidir.

Düzleştirme sadece estetik amaçlar için önerilmez; bu işlem aynı zamanda yüzey ile yakın bir temas ve iyi yapışma olanağı da sağlar. Koruyucu bant kullandıysanız düzleştirme sonrasında vakit kaybetmeden çıkarın. Ürün taze sürülmüş durumdayken ürünü ve aletleri suyla temizleyebilirsiniz.

- Ürün taze sürülmüş durumdayken, sert bir kabuk oluşana kadar yoğun nemden ve yağmur suyundan korunmalıdır.
- Ürün su kaybı yoluyla kürleşir (suyun buharlaşması). Yüksek nem, düşük sıcaklıklar ve birleşim yerlerinin derin olması, kabuk bağlamayı ve kürleşmeyi önemli ölçüde geciktirebilir.
- Dış mekanda uygulanırsa birleşim yerleri yağmurdan korunmalı ve neme/suya sürekli biçimde maruz bırakılmamalıdır.
- Kuruma sırasında renk hafifçe değişir.
- Ürün pek çok boya sistemiyle uyumludur. Kullanılabilecek çok sayıda boya ve cila bulunduğu için uygulama öncesinde uyumluluk testi yapmanızı öneririz.
- Bu ürün bitümlü veya katran içeren yüzeylere veya yağ ya da plastikleştiricileri çıkaran malzemelere uygulanmamalıdır.
- İşlem görmemiş metallerle temas ettirilmemelidir (oksitlenme riski).

Ambalaj

- 310 ml kartuş
- Beyaz, gri ve kahverengi renkte. Diğer renkler talep üzerine sunulur.

Zettex Europe B.V.

Blokweg 8 • 4761 RA • Zevenbergen • The Netherlands

T +31 (0)888-93 88 39 • F +31(0)888-93 88 88

I www.zettex.com • E info@zettex.com

Güvenlik tavsiyeleri

Lütfen bu ürünü kullanmadan önce MSDS'yi okuyunuz.

Saklama

Zettex Flexcryl kuru bir yerde, +5 ile +25 derece arası sıcaklıkta ve orijinal ambalajında saklandığında 18 aylık raf ömrüne sahiptir.

Teknik Bilgiler

<i>Tip</i>	<i>Su bazlı akrilik izolasyon malzemesi</i>
<i>Koku</i>	<i>Yok</i>
<i>Kıvam</i>	<i>Akmayan epoksi macun</i>
<i>Özgül ağırlık</i>	<i>Yakl. 1,70 g/ml</i>
<i>Kabuk bağlama süresi</i>	<i>Yakl. 20 dk. (23°C ; %50 bağıl nem koşullarında)</i>
<i>Uygulama sıcaklık aralığı</i>	<i>+5 ile +40 derece arası</i>
KÜRLEŞMİŞ ÜRÜNÜN ÖZELLİKLERİ	(23°C ; %50 bağıl nem koşullarında)
<i>Çalışma sıcaklığı</i>	<i>-20 ile + 80 derece arası</i>
<i>Shore A Sertliği (ISO 868)</i>	<i>Yakl. 30 (6 mm kalınlıkta film)</i>
<i>Maks. Çekme (ISO 37)</i>	<i>Yakl. 0,40 MPa</i>
<i>Kopma uzaması (ISO 37)</i>	<i>> %120</i>

Sertifikalar**Zettex Europe B.V.**

Blokweg 8 • 4761 RA • Zevenbergen • The Netherlands

T +31 (0)888-93 88 39 • F +31(0)888-93 88 88

I www.zettex.com • E info@zettex.com